

Höhenbegrenzer drehbar zum Einbetonieren,
 Querrohrlänge: 2000 mm, mit Dreikantverschluss, für
 Dübelbefestigung



Height restriction barrier for casting in concrete, cross
 tube length: 2000 mm, with triangular locking
 mechanism, to be fixed by plugs

Artikelbeschreibung:

Höhenbegrenzer zum Einbetonieren
 Horizontal schwenkbar, mit Seilzugverstärkung,
 Verriegelung geschlossen oder geöffnet mit
 Bolzen, vorgerichtet für Vorhangschloss oder
 mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw.
 Profilzylinderschloss, weiß beschichtet
 mit rot reflektierenden Leuchtstreifen
 1-teilig
 Drehpfosten aus Stahlrohr Ø 102 mm
 Querrohr aus Aluminium 100 x 50 mm
 Durchfahrtshöhe variabel einstellbar
 ca. 1800 mm - 2800mm
 Gesamthöhe Überflur ca. 3000 mm, Querrohrlänge:
 2000 mm, mit Dreikantverschluss, für Dübelbefestigung

item description:

Height restriction barrier
 for casting in concrete
 pivotable horizontally, with cable pull, lock
 closed or opened by pin, prepared for padlock
 or with triangular locking mechanism acc. to
 DIN 3223 or Euro profile cylinder lock, white
 coated with red reflecting stripes, cross tube length: 2000
 mm, with triangular locking mechanism, to be fixed by
 plugs

technical specifications:

weight: 0,00 kg/pc

Technische Daten:

Gewicht: 0,00 kg/St

*Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten o.ä.
 Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

*All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product
 understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like.
 All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.